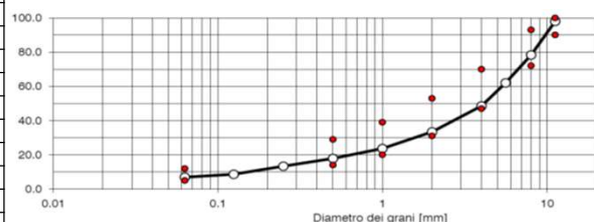


Asfalto compattato	Scheda Tecnica	AC 11 H Pmb TypE
---------------------------	-----------------------	-------------------------

Dati della miscela	Valori nominali	Requisiti	
Legante:			
Bitume risultante	PmB 45/80-65 (CHE)		
- Σ Tenore legante solubile M-%	5.4	Tolleranza +/-0,5	
Bitume dosato	PmB 45/80-65 (CHE)		
Recupero dalla miscela:			
- Penetrazione: min. [1/10 mm]	30	-	
- Penetrazione: max. [1/10 mm]	70	-	
- P. di rammolimento A+B: min.	60	-	
- P. di rammolimento A+B: max.	-	-	
- Ritorno elastico [%]	>60	-	
Provenienza minerali:			
- Füller	Gasperini AG		
- Calce idrata	-		
- Aggregati fini conforme	Gasperini AG - EF		
- Aggregati grossi	TRIGO		
- Parte minerale sabbia ≤ 2.0 mm Numero:	33 M-%		
- Parte minerale ghiaia ≥ 2.0 mm	67 M-%		
Categoria minerale	C95/1	C95/1	
Granulo riciclato			
- a freddo M-%	-		
- a caldo M-%	-		
Valori Marshall:			
- Temperatura di compattazione	155 °C		
- MV apparente kg/m3	2.401		
- MV kg/m3	2.476		
- Vuoti residui HM, Vol-%	3.1	3.0..... 6.0.....	
- Grado riempimento vuoti VFB,%	81%	NPD	
- Stabilità S kN	19.8		
- Scorrimento F, mm	3		
Per miscele H e S:			
Ormaiamento LCPC [29]			
- 10000 cicli %	-		
- 30000 cicli %	4.40%	< 10	
Sensibilità all'acqua %	94%	> 70	
Distribuzione granulometrica:	mm	Tolleranze	
- Valori singoli passante	45 [M-%] 100.00		
	31.5 [M-%] 100.00		
	22.4 [M-%] 100.00		
	16 [M-%] 100.00		
	11.2 [M-%] 98.00	90-100	
	8 [M-%] 78.40		
	5.6 [M-%] 62.00		
	4 [M-%] 48.50	44-58	
	2 [M-%] 33.40	28-40	
	1 [M-%] 23.70	20-28	
	0.5 [M-%] 17.90		
	0.25 [M-%] 13.30		
	0.125 [M-%] 8.70		
	0.063 [M-%] 6.90	5-9	

Rapporto prova iniziale		nuovolab
Numero		054.001
Validità	fino al	15.07.2024


 Data: 15.07.2019
 Stempel / Unterschrift
 Impianto di produzione

 Data:
 Timbro / Firma
 Impresa